

CONTEÚDOS PARA AS AVALIAÇÕES DE PROGRESSÃO PARCIAL (PP's)
DO ENSINO MÉDIO

PP's 1º ANO - ENSINO MÉDIO - 24/03 - 14h

Inglês (Prof. Lourival): Competência: Princípios básicos de comunicação em língua inglesa / Habilidade: utilizar os tempos verbais adequadamente, e os pronomes pessoais em inglês.

Língua Portuguesa (Profª. Marisa): Literatura - Trovadorismo até o Barroco / Gramática - Fonologia e Morfologia (Classes de Palavras: Substantivo até Verbo).

Matemática (Profª. Creonice): Revisão de expressões e funções do 1º grau (raízes, gráficos e funções)

Geografia (Prof. Fabrício): Cartografia; Estrutura interna e externa da Terra; Climas e impactos ambientais; Globalização e suas influências sociais e econômicas.

Física (Lúcio): procurar URGENTEMENTE o professor.

Química (Prof. Wagner): Aplicação do conceito de densidade para separação de maduras; utilização do modelo de Dalton para comprovação da lei de Lavoisier e balanceamento de reações; identificação do número atômico e de massa para saber os números de prótons, elétrons e nêutrons em átomos neutros e tons de isótopos; utilização da Lei de Lavoisier e de Proust para determinação das massas de reagentes e produtos em reações; fazer a distribuição eletrônica de dois elementos por subnível em ordem crescente de energia pelo Diagrama de Linus Pauling e identificar na tabela periódica os símbolos, números atômicos, massas atômicas, famílias e períodos desses elementos; reconhecer a função inorgânica e dar o nome da substância através de sua fórmula; reconhecer a função inorgânica e através de sua fórmula dar o nome da substância; reconhecer as diferenças nas propriedades das substâncias (PF, PE, condutividade elétrica) de acordo com o tipo de ligações químicas entre os elementos que as formam; reconhecer o tipo de ligação química (iônica / covalente) estabelecida entre os elementos que compõem as substâncias e saber representar como ocorrem essas ligações e as fórmulas estruturais para as substâncias moleculares e de Lewis para as substâncias iônicas.

Química (Profª. Lúcia):

Biologia (prof. Marco Aurélio): Prova 1: Níveis de Organização; Células Procarióticas e Eucarióticas; Células Animais e Vegetais; Morfofisiologia das organelas citoplasmáticas; Microscopia – Unidades e Tipos de Microscópios / **Prova 2:** Constituintes Químicos da Célula: Inorgânicos: Água e Minerais; Orgânicos: Carboidratos, Lipídios, Proteínas (enzimas, antígenos e anticorpos), Vitaminas, DNA e RNA; Síntese Protéica.

**CONTEÚDOS PARA AS AVALIAÇÕES DE PROGRESSÃO PARCIAL (PP's)
DO ENSINO MÉDIO**

PP's 2º ANO - ENSINO MÉDIO - 31/03 - 14h

Inglês (Prof. Lourival): Competência: Comunicação escrita simples, em língua inglesa / Habilidade: Expressar utilizando as formas corretas: Comparativa, Superlativa, Voz Passiva, Imperativa, e o modo subjuntivo, em textos simples em inglês.

Língua Portuguesa (Profª. Sandra Tibério): Função Sintática e morfológica; Orações Coordenadas; Realismo.

Matemática (Profª. Márcia): COMPETÊNCIAS: 1 - Construir e aplicar conceitos das diferentes áreas do conhecimento de modo a investigar e compreender a realidade. 2 - Relacionar e interpretar dados e informações, trabalhando-os contextualizadamente para enfrentar situações-problema. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO - clareza das idéias - relacionamento de conceitos - postura ética e cidadã - criatividade na resolução de problemas - resolução correta dos problemas e exercícios propostos - CONTEÚDOS: Função Exponencial; Função Logarítmica; Progressão Aritmética (PA); Progressão Geométrica (PG); Matriz.

Geografia (Prof. Fabrício): Espaço rural e economia agrícola; urbanização e impactos ambientais; fontes de energia e geopolítica; e, modelos de industrialização.

Física (Prof. Lúcio): procurar URGENTEMENTE o professor.

Química (Profª. Lúcia):

Biologia (Prof. Marco Aurélio): Histórico da Genética; 1ª e 2ª Lei de Mendel; Cruzamento Teste e Retrocruzamento; Codominância; Resolução de Problemas; Árvore Genealógica.

Obs: Os alunos que não entregaram a Árvore Genealógica constando 4 gerações, deverão entregar até 02/04/2010.